

内蒙古口岸2024年货运量客运量均创新高

新华社消息 记者从内蒙古自治区口岸管理办公室获悉,今年截至12月15日,全区口岸货运量突破1.2亿吨、客运量突破500万人次,均创历史新高。其中,货运量同比增长17%,提前16天完成全年任务;客运量同比增长61%。

今年1至11月,内蒙古进出口总额达1882.1亿元,同比增长9.5%。其中,“新三样”出口额、二手车出口量、跨境电商交易额、互市贸易交易额分别同比增长50.3%、66.7%、48.3%和90.2%。

近年来,内蒙古不断推动“经

济通道”向“通道经济”转变,口岸地区“过路经济”向“落地经济”转型越来越快,质量越来越高,“口岸+园区”“口岸+腹地”的联动发展新格局正在形成。

内蒙古口岸办主任刘永明表示,下一步,内蒙古将继续深化口

岸经济发展,加快推进口岸基础设施建设和智能化改造,全面提升通关效率,同时将充分发挥向北开放重要桥头堡作用,深化与共建“一带一路”国家的经贸合作,推动口岸经济高质量发展。

(赵泽辉)

阿拉善盟最后一个嘎查告别无网电时代

央广网消息 12月15日11时15分,阿拉善右旗塔木素苏木格日勒图嘎查队部10千伏变压器合闸送电成功。这意味着阿拉善盟最后一个嘎查结束无网电历史。至此,全盟23个行政村(嘎查)队部的328户农牧民告别“看天用电”,迎来稳定网电供应。

阿拉善盟嘎查队部通电工程是内蒙古自治区2024年重点民生工程,旨在提升偏远地区群众生活质量,满足偏远行政村(嘎查)用电需求。阿拉善供电公司自任务启动后,深入各行政村(嘎查)勘察调研,摸排用电情况,精心制定方案,成立专业团队,克服气候恶劣、地质复杂、交通不便等困难,确保工程如期完工。

记者了解到,阿拉善盟嘎查队部通电工程总投资达2.09亿元,自2024年8月下旬开工建设以来,新建了35千伏线路193千米、10千伏线路812千米、0.4千伏线路84千米,并新建了35千伏简易变电站2座、35千伏/0.4千伏变压器37台、立杆1431基,为阿左旗、阿右旗、额济纳旗及李井滩生态移民示范区的23个行政村(嘎查)村委会(队部)及沿线328户农牧民提供了稳定的电力供应。

通电工程改善了农牧民生活,也为当地经济注入动力。阿拉善右旗塔木素布拉格苏木格日勒图嘎查达宝日扣激动地说:“通电后计划重启驼奶基地,引进现代化设备,预计年创集体收入8~10万元,也将为牧民提供骆驼托养服务和就业岗位,为牧民增收开辟新途径。”

此外,2024年内蒙古电力集团共投资3亿元,通过延伸原有电网网架,为锡林郭勒、巴彦淖尔、阿拉善地区的77个行政村(嘎查)队部通网电。

(刘晓祺 刘一晨)



演出现场

2024年度区内外乌兰牧骑汇演活动拉开帷幕

新报讯(草原云·北方新报记者 马丽侠) 12月15日晚,由内蒙古自治区文化和旅游厅主办,内蒙古自治区直属乌兰牧骑承办的2024年度区内外乌兰牧骑汇演活动在内蒙古群众艺术馆举办了开幕式,并上演首场优秀剧目——歌舞剧《我的乌兰牧骑》。

汇演活动选取了一批近年来全区乌兰牧骑创作演出的优秀剧(节)目。第一场演出的歌舞剧《我的乌兰牧骑》由锡林郭勒盟乌兰牧骑倾情演出,围绕主人公那日苏的成长历程讲述一代代乌兰牧骑队员以人民为中心,追随党的脚步的光荣传统。该剧诠释了乌兰牧骑人特有的人格魅力和品质,揭示了无论时代如何变迁,乌兰牧骑不忘初心、牢记使命的主题。

随着汇演活动正式启幕,一系列优秀剧目即将展现在观众面前。由西乌珠穆沁旗乌兰牧骑演出的蒙古剧《白马》、由乌拉特中旗乌兰牧骑演出的歌舞晚会《雁舞北疆·同心逐梦》,以及由土默特右旗乌兰牧骑演出的二人台现代戏《王老太太》等4台剧目将参加展演。此外,内蒙古自治区直属乌兰牧骑还将联合辽宁省阜新县蒙古贞乌兰牧骑,共同呈现一台集纳歌、舞、乐及小戏小品的综合性晚会。

据了解,每个团体除参与剧场演出外,还将以小分队形式安排基层惠民演出,让农牧区、社区等各族群众都能享受到乌兰牧骑的最新艺术创作成果。

速读

●12月16日,由内蒙古自治区文物考古研究院举办,考古学视野下的北疆文化学术研讨会暨内蒙古自治区文物考古业务培训班、内蒙古自治区第四次全国文物普查业务培训班在呼和浩特市拉开帷幕。来自国内科研院所、考古文博研究机构、全国各高校及区内各盟市考古文博单位的150余名专家学者出席本次学术研讨会。

(马丽侠)

●记者从内蒙古自治区教育考试院了解到,2024年全国成人高校招生我区录取工作于12月6日开始,12月13日顺利结束。今年在我区招生的成人高校共54所,共录取新生20647人,其中,区内高校录取新生13647人,区外高校录取新生7000人。按学历层次划分,专科起点升本科16020人、高中起点升本科3人、高中起点升专科4624人。

(王树天)



花棚传艺

12月16日,内蒙古自治区农牧业科学院专家给花卉种植户讲解种植技术。呼和浩特市新城区科技局积极对接内蒙古农业大学、内蒙古农牧业科学院行业专家,发挥科技特派员团队作用,深入生产一线解决种植过程中的技术问题。截至目前,已开展草莓、花卉等实用技术集中培训5期,累计培训种植户500多人次,依靠科技引领,推动科技创新成果转化,促进农业增效、农民增收,有效助力乡村振兴。

摄影/草原云·北方新报首席记者 牛天甲